

斯派莎克波纹管截止阀

产品名称	斯派莎克波纹管截止阀
公司名称	上海瑞克阀门有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	上海徐汇区东泉路51弄8号
联系电话	86-021-51602892 13611663843

产品详情

英国斯派莎克SpiraxSarco阀门销售部

斯派莎克SpiraxSarco截止阀系列BSA波纹管密封截止阀采用独特的波纹管密封设计，从而完全消除了阀杆填料密封泄漏的问题，满足最严格的泄漏等级要求。BSA型截止阀的零泄漏特性改善了设备的安全性，节约大量能源，减少了维修费用，并为工业应用提供了清洁安全的工作环境。BSA型截止阀的口径从DN15-DN250，可提供各种不同的材质，从铸铁材质的BSA1，球墨铸铁的BSA2和铸钢材质的BSA3型截止阀连接标准有法兰，螺纹和承插焊接等，压力等级可达PN40，ANSI 300和CLASS 800。最高工作温度可425C°，可用于高温系统，从而用一种阀即可满足各种不同的工业应用要求，并确保长的使用寿命，免维修及坚固结实。斯派莎克BSA系列截止阀应用流体：1、蒸汽和冷凝水 2、工艺流体 3、热水和冷水系统 4、热油系统 5、化学流体 6、毒性流体 7、压缩空气和其它气体 8、水/乙二醇等工业流体 斯派莎克Spirax Sarco蒸汽截止阀属于强制密封式阀门，所以在阀门关闭时，必须向阀瓣施加压力，以强制密封面不泄漏。当介质由阀瓣下方进入阀门时，操作力所需要克服的阻力，是阀杆和填料的摩擦力与由介质的压力所产生的推力，关阀门的力比开阀门的力大，所以阀杆的直径要大，否则会发生阀杆顶弯的故障。近年来，从自密封的阀门出现后，截止阀的介质流向就改由阀瓣上方进入阀腔，这时在介质压力作用下，关阀门的力小，而开阀门的力大，阀杆的直径可以相应地减少。同时，在介质作用下，这种形式的阀门也较严密。我国阀门“三化给”曾规定，截止阀的流向，一律采用自上而下。